HRAA IN UNIVERSALIA The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 97] No. 97] नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 1, 2005/माघ 12, 1926 NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 1, 2005/MAGHA 12, 1926

पोत परिवहन, सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

(सड़क परिवहन और राजमार्ग विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 1 फरवरी, 2005

का.आ. 113(अ) केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा उक की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि तिमलनाडु राज्य के मदुरई जिले में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-7 का, 426/661 कि.मी. (बंगलौर-सेलम-मदुरई सैक्शन) से 41.000 कि.मी. (मदुरई-कन्याकुमारी सैक्शन) तक के भूखण्ड पर बाईपास सिहत, (चार लेन बनाने और चोड़ा करने), अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन करने के लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि अपेक्षित है, जिसका संक्षिप्त वर्णन इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर आक्षेप कर सकेगा;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, जिला राजस्व अधिकारी, कलक्टर और जिला मिजिस्ट्रेट का कार्यालय, कलक्ट्रेट, जिला मदुरई, तिमलनाडु को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसे सभी आक्षेपों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अनुज्ञात करेगा;

उक्त अधिनियम की घारा 3ग की उपधारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा । इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के भू-रेखांक और अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और उनका सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

तमिलनाडु राज्य में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-7 के 426/661 कि.मी. (बंगलौर-सेलम-मदुरई सैक्शन) से 41/000 कि.मी. (मदुरई-कन्याकुमारी सैक्शन) तक के भूखण्ड के अंतर्गत आने वाली संरचना सहित अथवा संरचना रहित भूमि का संक्षिप्त वर्णन ।

जिला : मदुरई

राष्ट्रीय राजमार्ग सं. 7 और बाईपास सड़क का चौड़ीकरण

क्रम सं.	तालुक का नाम	तालुक का नाम गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	अर्जित की जाने वाली भूमि का क्षेत्रफल	
			,,,,,			हेक्टेयर में	वर्ग मी. में
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	मदुरई दक्षिण	थोपुर	66/2	निजी	शुष्क	0.09.0	876
			71/14	निजी	शुष्क	0.00.5	10
			71/7	निजी	शुष्क	0.06.5	637
			71/9ए1 ,	निजी	शुष्क	0.00.5	72
			71/9बी1	निजी	शुष्क	0.02.5	240
			73/8बी1	निजी	शुष्क	0.09.0	900
			73/10	निजी	शुष्क	0.02.5	250
			74/6	निजी	शुष्क	0.01.0	100
			74/8बी	् निजी	शुष्क	0.05.0	500
			81/5ए ·	निजी	शुष्क	0.05.0	500
			81/5ए	निजी	शुष्क	0.07.0	700
			81/7	निजी	शुष्क	0.01.5	135
			81/8	निजी	शुष्क	0.01.0	82
			81/9	निजी	খুব্দ	0.00.5	50
			82/4	निजी	शुष्क	0.14.0	1400
			82/6ए	निजी	शुष्क	0.03.0	300
			82/12ए	निजी	शुष्क	0.05.0	500
			82/12बी	निजी	शुष्क	0.06.0	600

1	2	3	4	5	6	7	8 .
			84/2एफ	निजी	शुष्क	0.02.5	232
			84/4	निजी	शुष्क	0.05.0	500
			84/5	निजी	যুজ্ক	0.01.5	150
		-	89/4	निजी	शुष्क	0.00.5	50
			89/4	निजी	शुष्क	0.09.5	950
			89/10	निजी	शुष्क	0.16.0	1600
			89/8ए	निजी	शुष्क	0.02.0	180
			89/11	निजी	शुष्क	0.20.0	2000
			89/8बी	निजी	शुष्क	0.02.0	200
			7९\९8	निजी	शुष्क	0.02.5	250
_			95/2	निजी	शुष्क	0.15.0	1480
			95/3	নি जी	शुष्क	0,03.5	340
			96/1ए1	निजी	शुष्क	0.07.0	700
			96/2ए2बी2	निजी	शुष्क	0.04.0	400
•			96/2ए2बी2	निजी	शुष्क	0.03.0	300
			96/2ए2ए	निजी	शुष्क	0.01.5	150
		_	96/2बी	निजी	शुष्क	0.03.0	300
			96/3बी	निजी	शुष्क	0.19.0	1880
			97/1ए1	निजी	शुष्क	0.02.0	208
			97/2	निजी	शुष्क	0.15.0	1500
			97/3ए	निजी	शुष्क	0.00.5	50
			99/1ए	निजी	शुष्क	0.16.5	1630
			99/1बी1	নি जी	शुष्क	0.10.0	1000
			99/2बी1	নি जी	शुष्क	0.16.0	1620
			99/2बी2	निजी	शुष्क	0.05.5	550
			100/1₹1	<u> </u>	शुष्क	0.00.5	50
			100/1₹2	<u> </u>	शुष्क	0.02.0	200
			100/1₹3	निजी	शुष्क	0.04.0	400
			100/1बी	निजी	शुष्क	0.01.5	140

1	2	3	4	5	6	7	8
			100/1सी	निजी	शुष्क	0.10.0	985
			100/9	निजी	शुष्क 🕐	0.02.0	200
			100/272	निजी	शुष्क	0.09.5	935
			100/16	निजी	शुष्क	0.03.5	350
			100/2बी	निजी	शुष्क	0.00.5	50
			100/17	নিजी	शुष्क	0.03.0	300
			100/18	निजी	शुष्क	0.00.5	50
			100/7	निजी	शुष्क	0.02.5	250
			100/10ए	निजी	शुष्क	0.00.5	68
			100/11	निजी	शुष्क	0.05.0	500
			100/12	निजी	शुष्क	0.01.5	150
			100/21	निजी	शुष्क	0.01.5	150
			100/22	निजी	शुष्क	0.01.0	100
			64	निजी	शुष्क	0.05.5	552
			65/1ए	निजी	शुष्क	0.47.5	4750
		_	65/2सी	निजी	शुष्क	0.40.0	4000
			66/1ए	निजी	शुष्क	0.13.5	1367
			66/4बी	निजी	शुष्क	0.10.0	1004
			66/5ए1	নিजी	शुष्क	0.24.0	2380
			66/5ए2	निजी	शुष्क	0.02.5	250
			66/5बी	निजी	शुष्क	0.06.0	624
	-		66/5सी	निजी	शुष्क	0.02.0	178
			66/5डी	निजी	शुष्क	0.06.5	650
			66/4सी	निजी	शुष्क	0.11.5	1150
			66/6	निजी	शुष्क	0.01.0	95
		-	66/7	নিजी	शुष्क	0.02.0	200
			70/3ए1	निजी	शुष्क	0.69.0	6924
			70/3ए1	निजी	शुष्क	0.00.5	26
			70/3बी	निजी	शुष्क	0.02.0	200

1	. 2	3	4	5	6	7	8
			70/4ए	निजी	शुष्क	0.02.0	200
	,	-	70/4बी1	निजी	शुष्क	0.08.0	8Q0
			70/4बी3	निजी	शुष्क	0.01.0	80
			70/7ए	निजी	शुष्क	0.16.5	1650
			70/10	निजी	शुष्क	0.02.5	250
			70/11	निजी	शुष्क	0,04.5	450
			70/12	निजी	शुष्क	0.02.0	186
			71/8ए1	निजी	शुष्क	0.02.5	260
2.	मदुरई दक्षिण	निलयूर	307/1ए1	निजी	शुष्क	0.02.0	200
		पहला टुकड़ा			,		

[फा. सं. भाराराप्रा/तक/भू.अ./एमके/3/2003] आलोक रावत, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF SHIPPING, ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS (Department of Road Transport and Highways)

NOTIFICATION

New Delhi, the 1st February, 2005

S.O. 113(E).— In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that the land, the brief description of which is

given in the Schedule annexed hereto, is required for the public purpose of building (four-laning and widening), maintenance, management and operation of National Highway No.7 including the bypass on the stretch from km 426/661 (Bangalore-Salem-Madurai Section) to km 41.000 (Madurai-Kanniyakumari Section) in Madurai District in the State of Tamil Nadu, hereby declares its intention to acquire such land for the aforesaid purpose;

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 3C of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, the District Revenue Officer, Office of the Collector and District Magistrate, Collectorate, Madurai District, Tamil Nadu, in writing and shall set out the grounds thereof and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard either in person or by a legal practitioner and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act, shall be final.

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested persons, at the office of the said competent authority.

SCHEDULE

Brief description of the land with or without structure falling with in the land stretch from km 426/661 (Bangalore – Salem –Madurai Section) to km 4 Madurai – Kanniyakumari Section) of National Highway No.7 in the State of Tamil Nadu.

DISTRICT: MADURAI.

Widening of National Highways.7.& Bypass Road

Sl.	.Name of Taluk	Name of	Survey	Type of	Nature	Area to be Acquired	
No		the Village	No.	Land	of Land	Hectares	Square Meters
1	2	3	4	5	6	·7	8
1.	Madurai South	Thoppur	66/2	Private	Dry	0.09.0	876
			71/14	Private	Dry	0.00.5	10
			71/7	Private	Dry	0.06.5	637
			71/9A1	Private	Dry	0.00.5	72
			71/9B1	Private	Dry	0.02.5	240
	_		73/8B1	Private	Dry	0.09.0	900
•			73/10	Private	Dry	0.02.5	250
			74/6	Private	Dry	0.01.0	100
			74/8B	Private	Dry	0.05.0	500
-			81/5A	Private	Dry	0.05.0	500
			81/5A	Private	Dry	0.07.0	700
			81/7	Private	Dry	0.01.5	135
			81/8	Private	Dry	0.01.0	82
•			81/9	Private -	Dry	0.00.5	50
			82/4	Private	Dry	0.14.0	1400
••			82/6A	Private	Dry	0.03.0	300
			82/12A	Private	Dry	0.05.0	500
			82/12B	Private	Dry	0.06.0	600

1	2	3	4	5	6	7	8
	-	-	84/2F	Private	Dry	0.02.5	232
			84/4	Private	Dry	0.05.0	500
	_		84/5	Private	Dry	0.01.5	150.
			89/4	Private	Dry	0.00.5	50
			89/4	Private	Dry	0.09.5	950
		_	89/10	Private	Dry	0.16.0	1600
			89/8A	Private	Dry	0.02.0	180
			89/11	Private	Dry	0.20.0	2000
			89/8B	Private	Dry	0.02.0	200
			89/9A	Private	Dry	0.02.5	250
			95/2	Private	Dry	0.15.0	1480
	·,		95/3	Private	Dry	0.03.5	340
			96/1A1	Private	Dry	0.07.0	700
			96/2A2B2	Private	Dry	0.04.0	400
			96/2A2B2	Private	Dry	0.03.0	300
			96/2A2A	Private	Dry	0.01.5	150
			96/2B	Private	Dry	0.03.0	300
		-	96/3B	Private	Dry	0.19.0	1880
			97/1A1	Private	Dry	0.02.0	208
			97/2	Private	Dry	0.15.0	1500
			97/3A	Private	Dry	0.00.5	50
	-		99/1A	Private	Dry	0.16.5	1630
			99/1B1	Private	Dry	0.10.0	1000
			99/2B1	Private	Dry	0.16.0	1620
			99/2B2	Private	Dry	0.05.5	550
			100/1AI	Private	Dry	0.00.5	50
			100/1A2	Private	Dry	0.02.0	200
			100/1A3	Private	Dry	0.04.0	400
			100/1B	Private	Dry	0.01.5	140

1	2	3	4	5	6	7	8
			100/1C	Private	Dry	0.10.0	985
			100/9	Private	Dry	0.02.0	200
			100/2A2	Private	Dry	0.09.5	935
			100/16	Private	Dry	0.03.5	350
			100/2B	Private	Dry	0.00.5	50
			100/17	rivate	Dry	0.03.0	300
			100/18	Private	Dry	0.00.5	50
			100/7	Private	Dry	0.02.5	250
			100/10A	Private	Dry	0.00.5	68
			100/11	Private	Dry	0.05.0	500
			100/12	Private	Dry	0.01.5	150
			100/21	Private	Dry	0.01.5	150
			100/22	Private	Dry	0.01.0	100
			64	Private	Dry	0.05.5	552
			65/1A	Private	Dry	0.47.5	4750
	-		65/2C	Private	Dry	0.40.0	4000
			66/1A	Private	Wet	0.13.5	1367
			66/4B	Private	Wet	0.10.0	1004
			66/5A1	Private	Wet	0.24.0	2380
		T	66/5A2	Private	Wet	0.02.5	250
			66/5B	Private	Wet	0.06.0	624
			66/5C	Private	Wet	0.02.0	178
			66/5D	Private	Wet	0.06.5	650
			66/4C	Private	Wet	0.11.5	1150
			66/6	Private	Wet	0.01.0	95
			66/7	Private	Wet	0.02.0	200
-			70/3A1	Private	Wet	0.69.0	6924
			70/3A1	Private	Wet	0.00.5	26
			70/3B	Private	Wet	0.02.0	200

1	2	3	4	5	6	7	8
			70/4A	Private	Wet	0.02.0	200
	- 		70/4B1	Private	Wet	0.08.0	800
		,	70/4B3	Private	Wet	0.01.0	80
-	- 	1	70/7A	Private	Wet	0.16.5	1650
	<u> </u>		70/10	Private	Wet	0.02.5	250
	 		70/11	Private	Wet	0.04.5	450
			70/12	Private	Wet	0.02.0	186
	<u> </u>	i	71/8A1	Private	Wet	0.02.5	260
2.	Madurai South	Nilayur	307/1A1	Private	Dry	0.02.0	200
		1 st Bit					

[F No. NHAI/Tech/LA/MK/3/2003]
ALOK RAWAT, Jt. Secy.